



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

国家强制性产品认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2019CCC0304-3292890
(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型 号: CDC6-330, CDC6-330N

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司

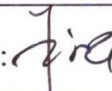
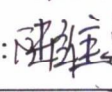



<p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型 号: CDC6-330,CDC6-330N</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 21 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2019-11-25</p> <p>完成日期: 2019-12-25</p>	<p>委托人: 德力西电气有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技 工业园区</p> <p>生产者: 德力西电气有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技 工业园区</p> <p>生产企业: 德力西电气有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技 工业园区</p>
---	--

试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2010 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

CDC6-330, CDC6-330N
 Ui:1000V;Uimp:8kV;
 Ith:380A;
 Ue/Ie: AC220/230V/330A,AC380/400V/330A,AC660/690V/235A;
 Us:AC24V,36V,48V,110V,127V ,220V/230V,240V, 380V/400V,415V, 440V/50/60Hz;
 DC24V,48V,110V,220V,AC/DC48-132V, 50/60Hz;
 AC/DC100-250V, 50/60Hz;
 使用类别:AC-3,AC-4;
 极数:3P;
 配用的辅助触头:产品本体不带辅助触头,可挂装 FD6 两极或四极辅助触头组
 (2008010305285124)
 Ith:10A;Ui:690V; Uimp:6kV;
 AC-15: Ue/Ie:AC380V/0.95A;
 DC-13: Ue/Ie:DC220V/0.15A.

主检: 朱文华	签名: 	日期: 2020-01-07
审核: 陆维导	签名: 	日期: 2020-01-07
签发: 韩美丽	签名: 	日期: 2020-01-07



备注:

- 1.变更情况: 见附页
- 2.原 CCC 认可报告编号: C-040-12B1584-S;
- 3.出具原试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司;
- 4.原 CCC 证书编号: 2002010304022834;
- 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。